

# EC-FK5-0.5/16

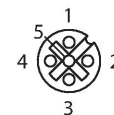
## Brida hembra con hilos trenzados, montaje frontal

### Características



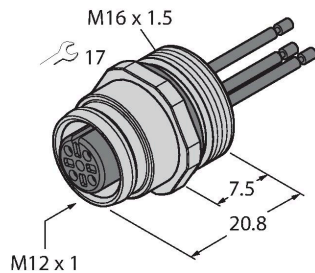
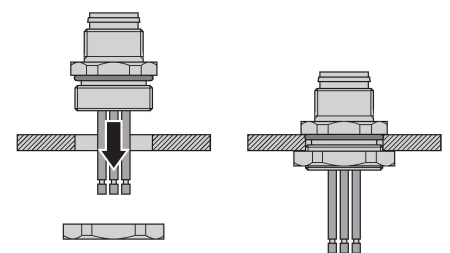
- Conector hembra abridado M12x1
- Grado de protección IP67
- Montaje en pared delantera
- Conexión por hilos conductores
- 4 polos + PE
- Longitud del cable trenzado: 0,5 m

### Asignación de contactos



1)	BN
2)	WH
4)	BK
3)	BU
5)	GNYE

### Montaje en panel delantero



Tipo	EC-FK5-0.5/16
N.º de ID	6934598
Conector A	Conector hembra, M12 × 1, Recto, codificación C
Número de polos	4+PE
Contactos	Latón, CuZn, Dorado
Soporte del contacto	Plástico, TPU, Negro
Junta	Plástico, FPM/FKM
Carcasa abridada	Latón, CuZn, Niquelado
Tipo de montaje	montaje en pared delantera
Junta para rosca	plástico, NBR
Rosca interna	M16 × 1,5
Modo de conexión	Conexión por cable
Vida útil de funcionamiento mecánico	> 100 Ciclos de acoplamiento
Grado de suciedad	3
Grado de protección	IP67, (atornillado)
Longitud del cable	0.5 m
Aislamiento del conductor	PVC
Sección transversal de núcleo	4 x 0.34 mm <sup>2</sup>
Colores del conductor	BN, WH, BU, BK, GNYE
<b>Propiedades eléctricas a +20 °C</b>	
Voltaje nominal	60 V
Corriente	4 A
Resistencia de aislamiento	≥ 10 <sup>6</sup> Ω
Resistencia de paso	≤ 5 mΩ
<b>Propiedades químicas y mecánicas</b>	
Temperatura ambiente (fijo)	-30...+90 °C
Aprobaciones	CE